

大学院入試説明

今年度は新型コロナウイルスへの対応のため、
変更になることが多くありますので注意してください。

変更内容は、工学研究科のHP、化学生命工学系HP
に掲載しますので、確認をお願いします。

本日の説明は6月20日現在のものです。
今後変更があり次第掲載します。

内 容

1. 試験に関連するスケジュール
と出願手続き
2. 大学院入試 試験問題について
3. 研究室配属について

スケジュール(1)

1. 出願手続き(募集要項1~5ページ)

募集要項変更点はpdfファイルを確認

受付期間:

7月7日(火)~7月10日(金)消印有効

募集要項同封の封筒で書留郵便により提出。

窓口での提出は受け付けません。

送付先

〒464-8603 名古屋市千種区不老町

名古屋大学大学院工学研究科教務課

提出書類

募集要項を参照

4月、5月のTOEICが開催されなかったため、

外国語は、スコアの提出が不要になりました。

スケジュール(2)

2. 大学院試験

筆記試験：8月25日(火)、26日(水)

筆記試験は、3つの教室の使用を予定

口頭試問：8月27日(木)

前期課程試験について

外国語（募集要項の内容から変更になりました！）

外部テストが開催されなかったため、工学研究科ではスコアの提出を求めないことになりました。

筆記試験

ホームページに昨年までの問題が掲載されていますが、これとは科目や選択方法が変わりますので、注意してください。

昨年までは2種類の問題がありましたが、今年から1種類だけになります。

今年度から科目、選択方法が変更になります。

筆記試験 基礎科目 (1日目13:00～16:00)

物理化学、有機化学、無機化学、生化学、分析化学
の5科目から4科目を選択して解答してください。

筆記試験 専門科目 (2日目9:00～12:00)

物理化学、有機化学、無機化学、生化学の
4科目について各2問ずつ、合計8問が出題されます。
この中から自由に4問を選択して解答してください。

出題範囲の詳細は、以下のHPに掲載しています。

http://www.chembio.nagoya-u.ac.jp/mc_admit/

研究室配属について

博士前期課程は

- ・ 有機・高分子化学専攻
- ・ 応用物質化学専攻
- ・ 生命分子工学専攻

の3専攻について一括して選考を行います。
成績順に希望研究室に配属されること
になります。最大で22講座を順に希望できます。

有機・高分子化学専攻

Molecular and Macromolecular Chemistry

講 座	研 究 室
有機化学講座 Molecular Chemistry	忍久保研究室
	山下 研究室
	大井 研究室
	石原 研究室
高分子化学講座 Macromolecular Chemistry	高野 研究室
	上垣外研究室
	関 研究室
	八島 研究室

応用物質化学専攻

Materials Chemistry

講 座	研 究 室
応用物理化学講座 Applied Physical Chemistry	篠田 研究室
	薩摩 研究室
	鳥本 研究室
	菊田 研究室
固体化学講座 Solid State Chemistry	松田 研究室
	大槻 研究室
	中西 研究室
	長田 研究室
	熊谷 研究室

配属無し

生命分子工学専攻

Biomolecular Engineering

講 座	研 究 室
分子生命化学講座 Biomolecular Chemistry	馬場 研究室
	村上 研究室
	浅沼 研究室
生命システム工学講座 Biosystem Engineering	清中 研究室
	本多 研究室
	堀 研究室
	旧 渡邊 研究室

配属無し

配属研究室の希望調査

1. 配属研究室の希望調査は、
試験初日(25日)に配布する希望
調査票で行う予定です。
基礎試験終了後に行うガイダンスに
必ず出席してください。
2. 入ってもよいと考えられる研究室を
順にあるだけ記入していただきます。
1番目は第1希望専攻の中から選び、
それ以降は希望順に専攻にこだわら
ず記入してもらいます。

例えばこのような記載も可能です

第1希望 忍久保研 有機・高分子化学専攻(出願専攻)

第2希望 薩摩研 応用物質化学専攻

第3希望 馬場研 生命分子工学専攻

第4希望 山下研 有機・高分子化学専攻

:

:

:

:

第22希望 **研 ** 専攻

(希望のあるだけで結構です。)

博士後期課程入試について

試験内容、日程の詳細が決まり次第、希望研究室の教員から連絡があります。出願前に必ず希望研究室の教員と連絡をとってください。

専門試験を受験する方は、26日の朝から受験していただきます。希望研究室の教員の指示に従ってください。

口頭試問は、27日午後、あるいは28日午前に行う予定です。（外部からの受験者は27日午後です。）

試験についての問い合わせ先

工学研究科 教務課 大学院入試担当
(出願書類について)

Tel. 052-789-3978

化学生命工学系専攻

教務担当(月～金 9:00～17:00)

Tel. 052-789-4276 または 2660

Fax. 052-789-3180

または 教務担当 菊田まで

kik@chembio.nagoya-u.ac.jp